

	<h2 style="color: #E67E22;">AZ23B5V6-G3-08</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AZ23B5V6-G3-08</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 5.6V 300MW SOT23
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AZ23B5V6-G3-08.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	




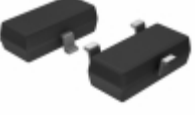


### Spezifikationen

Teilenummer	AZ23B5V6-G3-08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 5.6V 300MW SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Arrays
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.6V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	300mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	40 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 1V
Konfiguration	1 Pair Common Anode

AZ23B5V6-G3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AZ23B5V6-G3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AZ23B5V6-G3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AZ23B5V6-G3-08 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AZ23B5V1-V-GS08</b> VISHAY AZ23B5V1-V-GS08 VISHAY</p>	 <p><b>AZ23B5V6-HE3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.6V 300MW SOT23</p>	 <p><b>AZ23B5V6-G3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.6V 300MW SOT23</p>	 <p><b>AZ23B5V6-E3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.6V 300MW SOT23</p>
 <p><b>AZ23B5V6-HE3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.6V 300MW SOT23</p>	 <p><b>AZ23B5V6-G3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.6V 300MW SOT23</p>	 <p><b>AZ23B5V6-E3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.6V 300MW SOT23</p>	 <p><b>AZ23B5V6-E3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.6V 300MW SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AZ23B5V6-G3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	AZ23B5V6-G3-08 Datenblatt	AZ23B5V6-G3-08-Datenblätter	AZ23B5V6-G3-08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division AZ23B5V6-G3-08
AZ23B5V6-G3-08 Electronic	AZ23B5V6-G3-08-Komponenten	AZ23B5V6-G3-08-Verteiler	AZ23B5V6-G3-08-Bild	AZ23B5V6-G3-08-Teil
AZ23B5V6-G3-08 Preis	AZ23B5V6-G3-08 Hersteller	AZ23B5V6-G3-08 Bild	AZ23B5V6-G3-08 Aktie	AZ23B5V6-G3-08 Inventar
AZ23B5V6-G3-08 Neu	AZ23B5V6-G3-08 Original	AZ23B5V6-G3-08 garantiert	AZ23B5V6-G3-08 RFQ	AZ23B5V6-G3-08 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited